



## CLAS 406, CLAS 407 Y CLAS 408



CLAS 406

### CUADRO DE CONTROL CLAS 406

Cuadro de Control para barreras 220V. Tensión de alimentación 230V. Carga máxima de motor 500W. Lógica de funcionamiento Manual/Automática/Automática paso-paso/Semiautomática paso-paso/Condo. Tiempo de apertura y cierre en auto-aprendizaje. Tiempo de pausa seleccionable a niveles hasta 4'. Tiempo de paro suave seleccionable. Sensibilidad encoder seleccionable, Funcion timer, Contador de maniobras.

### CUADRO DE CONTROL CLAS 407

Cuadro de Control para barreras 24Vdc 5m. Tensión de alimentación 230V. Tensión motor 24Vdc. Carga máxima de motor en arranque 280W. Lógica de funcionamiento Manual/Automática/Automática paso-paso/Manual paso-paso/Comunidades. Entradas finales de carrera. Tiempo máx. de apertura y cierre 60". Tiempo de pausa seleccionable entre 7 niveles (de 5" hasta 4'). Sensibilidad encoder ajustable entre 4 niveles seleccionables, Contador de maniobras.

### CUADRO DE CONTROL CLAS 408

Cuadro de Control para barreras 24Vdc 7m. Tensión de alimentación 230V. Tensión motor 24Vdc. Carga máxima de motor en arranque 480W. Lógica de funcionamiento Manual/Automática/Automática paso-paso/Manual paso-paso/Comunidades. Entradas finales de carrera. Tiempo máx. de apertura y cierre 60 seg. Tiempo de pausa seleccionable entre 7 niveles (de 5 seg. hasta 4 min.). Sensibilidad encoder ajustable entre 4 niveles seleccionables, Contador de maniobras.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	CLAS 406	CLAS 407	CLAS 408
Incluido en el accionamiento	AP 3 - AP 4 - AP 6	AP 324 C - AP 524 C	AP 724 C
Alimentación	230 Vac 50 / 60 Hz	230 Vac 50 HZ / 115 Vac 60 Hz	230 Vac 50 HZ / 115 Vac 60 Hz
Potencia máxima accionamiento	500 W	280 W	480 W
Fusibles de protección	2 + 4	2 + 4	2 + 4
Salida accesorios	24Vdc - 500 mA máximo	24Vdc - 500 mA máximo	24Vdc - 500 mA máximo
Lógicas de funcionamiento	Automático, automático paso a paso, manual, manual paso a paso, parking	Automático, automático paso a paso, manual, manual paso a paso, parking	Automático, automático paso a paso, manual, manual paso a paso, parking
Tiempo de apertura/cierre	Programable 9 niveles 5 segundos a 4 minutos	Programable 7 niveles 5 segundos a 4 minutos	Programable 7 niveles 5 segundos a 4 minutos
Sensibilidad del encoder	Ajustable	Ajustable	Ajustable
Entradas	Encoder, finales de carrera, batería	Encoder, finales de carrera, batería	Encoder, finales de carrera, batería
Salidas	Lámpara señalización, alimentación accesorios, led señalización.	Lámpara señalización, alimentación accesorios, led señalización.	Lámpara señalización, alimentación accesorios, led señalización.
Conector rápido	3 pines	3 pines	3 pines
Programación	Display LCD	Display LCD	Display LCD

CÓDIGO	MODELO	EUROS
6100240	CLAS 406	Incorporado en el accionamiento
6020560	CLAS 407	Incorporado en el accionamiento
6020561	CLAS 408	Incorporado en el accionamiento